Index of Claims

Application/Control No.

09/884,897

Examiner

Paulos M. Natnael

Applicant(s)/Patent under Reexamination

FOLIO, RICHARD

**Art Unit** 

2622

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

**Appeal** Α 0 Objected

Cla	aim	Date								
		5		П				П	П	Π
Final	Original	90/12/8								
1	1	=			_		İ		Π	1
2		t <u>-</u>		t		İ				
2 3 4 5	2 3 4 5	<del>  -</del>	⊢	<del> </del>	┢	⊢	┢	⊢	⊢	⊢
3	3	=		ļ	_	_	_	<u> </u>		<u> </u>
4	4	=						1	ı	
5	5	=		1	ļ		1		l	
6	6	<del>                                     </del>	╁┈	<del>                                     </del>	H	╁	╁	╁	t	t
		⊢	-	<b>}</b>		├	₩.	₩	<b>├</b>	₩
. 7	7	=	<u> </u>	<u> </u>			_			
8	8	=							ľ	
9	9	=			1		1			
10	10	=	<del>                                     </del>	1		<del>                                     </del>	<u> </u>		<b>!</b> -	1-
10	10	ᅳ		1-	₩	₩	┢	┡	-	-
11	11	=		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
12	12	=	L	L						
	213			Г						
13	14	t≢	$\vdash$			$\vdash$	Τ-		<del>                                     </del>	t —
	13 14 15	۱Ō	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	├—	₩
14	15	=	_	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	185		1	1	l					
15	18°	=								
16	18	t		$\vdash$	$\vdash$	H		<del>                                     </del>	<del> </del>	<u> </u>
10	10	∺	⊢	$\vdash$	$\vdash$	-	├	├	<b></b>	-
17	19	=	L.	<b> </b>	<u> </u>	┞	_	<u> </u>		
18	20	=		l	l	l			1	1
	24		П					İ	İ	T
19	22	╘	<del>                                     </del>	<del> </del>	╁	$\vdash$	╁	1		<del>                                     </del>
	22	⊢	_	⊢	⊢	┢	⊢	├	├—	⊢
20	23	=			1			_	<u> </u>	∟
	24					]		ı		
21	25	=	Γ	Г	ī			П	Γ_	
22	26	=	$\vdash$				<del> </del>	┢	$\vdash$	$\vdash$
	207	<u> </u>	_			⊢	⊢	┢	⊢	⊢
	27 28 29 30	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	ऻ_	├		
	28									
	249				1 -				1	
	30					_	✝			$\vdash$
23	31	<del> </del>	$\vdash$	-	-	$\vdash$	╁	⊢	$\vdash$	┢
23	31	=		$\vdash$	<u> </u>	├-	├—	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
24	32	=	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	ot	$oxed{oxed}$	L	L	L	
24 25	32 33	=	_	_		_	_	l		
26 27	34	=				Γ	Г			П
27	35	-	$\vdash$	-	_	$\vdash$		$\vdash$		<del>                                     </del>
20	33	Ë	$\vdash$	⊢	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
28	36	=	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
29	37	=	L	L	L	L	L	L		L
	38									
	39							П		
	39 40	Η	-		-	$\vdash$		$\vdash$	-	-
		$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├		⊢	Ь
30	41	=	L_			_		L_		
	42	L_l	L	L	L	L	L	L	L	
	43									
	44				_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$
_		-	-	$\vdash$	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	45		L.	L.,	<u> </u>		<u> </u>	L_	L.	Ш
	46							L	L	L
	47									
	48		$\Box$				$\vdash$			М
					$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Н	$\vdash$
	49			Н	Ш	—		$\vdash$	Ш	$\vdash$
- 1	50	1	1 1	ıi						i 1

Date	Cla	Claim Date				
		l				
	<u> </u>	Original				
	Final	<u>.</u> g				
	-	Ō	1			
<del>- - - - - </del>	-	51	<del>1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -</del>			
	-	51 52	<del>   - - -                               </del>			
<del>                                     </del>		53	<del>   -   -   -                           </del>			
<del>-                                     </del>		54	<del>   - - - - - - - - - - - - - - - - - - </del>			
<del>                                     </del>	-	55	<del>                                     </del>			
		50	<del>                                     </del>			
<del>                                      </del>		56	<del>                                     </del>			
<del>                                     </del>		57	<del>                                     </del>			
<del>                                     </del>		58	<del>                                     </del>			
<del>                                     </del>		59	<del>                                      </del>			
		60				
		61				
		62				
		63				
		64				
		65 66				
		66				
		67				
		68				
		69				
		70				
		70 71	<del>                                     </del>			
		72	<del>                                     </del>			
		73	<del>                                     </del>			
		73 74	<del>                                     </del>			
<del></del>		75	<del> </del>			
	-	76	<del>                                     </del>			
<del>                                     </del>	<del></del>	76 77	<del>                                     </del>			
<del>                                     </del>	<u> </u>	78	<del>}                                    </del>			
<del>                                      </del>		79	<del>                                     </del>			
<del>                                     </del>		79	<del>                                     </del>			
<del>- - - - - </del>		80	<del>                                      </del>			
<del>                                     </del>		81	<del>                                     </del>			
<del>                                     </del>		82	<del>                                     </del>			
	<u></u>	83	<del>                                     </del>			
<del></del>	$\vdash$	84				
<del>- - -  </del>		85				
		86				
		87				
		88				
		89				
		90				
		91				
		92				
		93				
		94				
		95				
		96	<del>                                     </del>			
		97				
<del>             </del>		98	<del>                                      </del>			
<del>                                      </del>	М	99	<del>                                     </del>			
		100	<del> - - - - - - -</del>			
<del></del>	——	. 50	<del></del>			

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	Cli	Date									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       123         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         144       145         146       147         148       148					Γ			Ī	Γ		П
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       123         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         144       145         146       147         148       148	<u></u>	na					1		l		
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       123         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         144       145         146       147         148       148	ا≒	ij						1			
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       123         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         144       145         146       147         148       148	"	Ō								ŀ	
103	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	-		-	⊢	├	_	Н
103		400	-	⊢			H	-		<u> </u>	<del>├</del> ┤
104		102	├	⊢	-		H	⊢	<u> </u>		Н
106       107         108       109         110       111         112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         144       142         143       144         145       146         147       148		103	├_	<u> </u>	_		<u> </u>	├-	<u> </u>		Н
106       107         108       109         110       111         112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         144       142         143       144         145       146         147       148		104	<u> </u>	<u> </u>	_		_	Ļ	_	<u> </u>	igdots
107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148		105	_	<u> </u>	<u> </u>			_	_	_	Щ
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148		106	_	<u> </u>	_	<u> </u>		L_			Ш
109		107	L					_		_	
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148		108		_				L	<u></u>	_	
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148		109									Ш
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		110	_	<u> </u>							
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111		Ĺ							
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	Ĺ						L	L	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114			Γ						
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115							Ī		П
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116			<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	П
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		117					_	Г	<del>                                     </del>		Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	118	$\vdash$		<u> </u>	_	_	<u> </u>	Н	Н	H
120		110	$\vdash$	-	_	┢		-	$\vdash$		H
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		120	┝	_		⊢		-	$\vdash$	┝	$\vdash$
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	<u> </u>	121		_	H	$\vdash$	_		⊢	-	$\vdash$
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		121	-	-	H	┝			-	-	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122		$\vdash$	-		-	-	_	<u> </u>	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	<u> </u>	ļ	-	<u> </u>	<u> </u>		_	_	Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	-	_	_	<u> </u>				-	Щ
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	L	L		_	_	<u> </u> _		_	Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126	_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_		Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	_	<u> </u>	L		ļ				Щ
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128		<u> </u>	_				Ш	L	
131		129		L	_			L_			L
133		130		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		L	
133		131									Ш
134		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		134									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		135									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138					П	П			П
140		139		$\Box$		_	Т		М		H
141		140					_				H
142 143 144 145 146 147 148								$\vdash$			$\dashv$
143					Н	_		<b></b>			Н
144 145 146 147 148					Н			<del></del> -	$\vdash$		Н
145 146 147 148	-		-		Н			-	-		$\vdash\vdash$
146 147 148			Н	$\vdash$	Н		$\vdash$		$\vdash$		Н
147		145		-	-	-	-	-	-		Н
148				-	Ш				Щ		Н
			$\square$	<u> </u>	$\sqcup$		<u> </u>		Ш		Щ
1149				ш	Ш		$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	_	Щ		Щ
		149									Щ
150		150									